





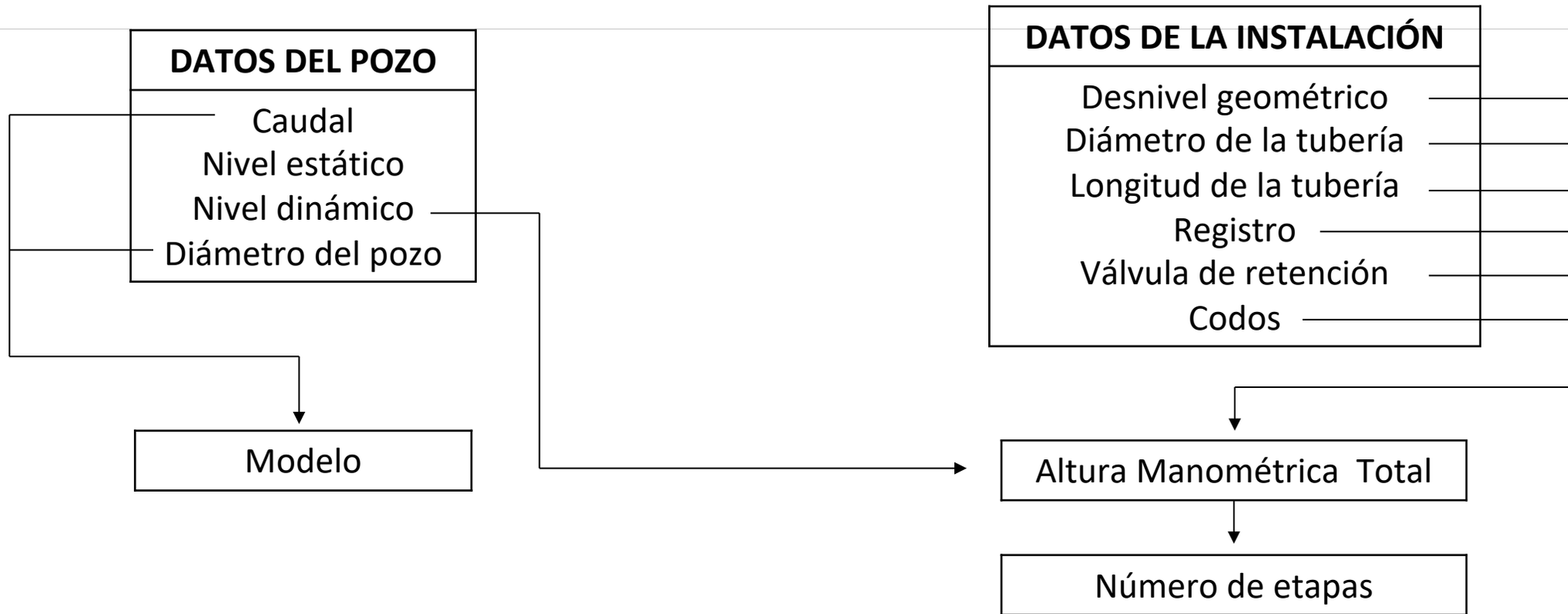
BOMBAS SUMERGIBLES

TIPO LAPICERO

Aplicaciones

CAPTACIÓN DE AGUAS EN POZOS PROFUNDOS

- Suministro de agua residual, industrial o agrícola.
- Reducción de nivel freático



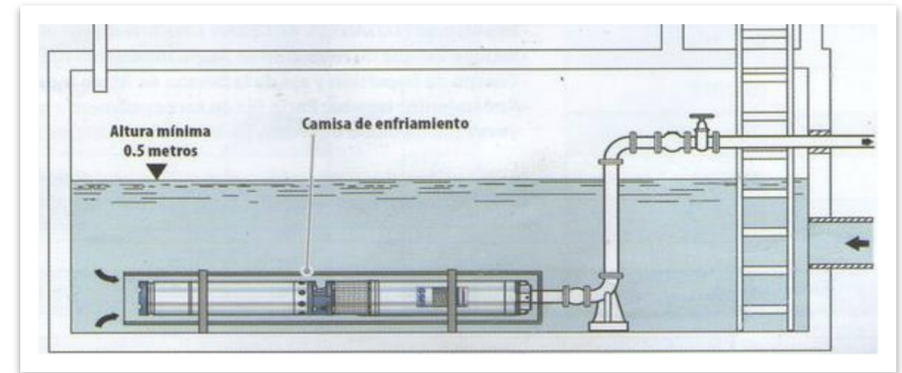
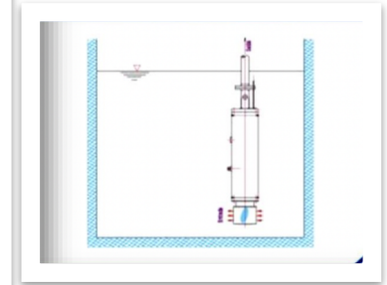
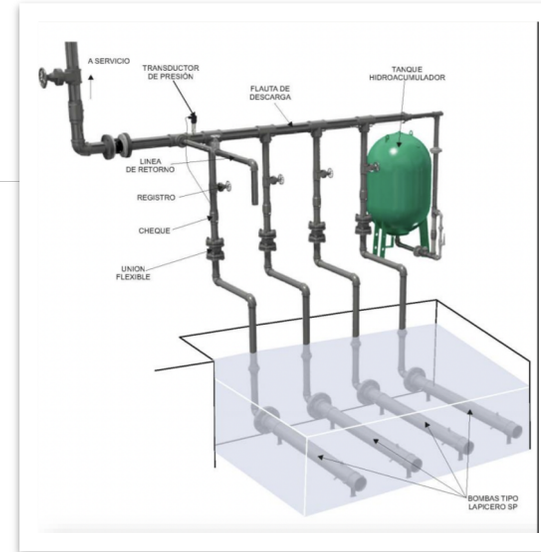
BOMBAS BOOSTER EN LÍNEA



- Uso de bombas tipo lapicero en redes hidráulicas para garantizar la presión de descarga en todos los puntos de la red.
- En sistemas de presurización la bomba tipo lapicero es usualmente montada dentro de tubos de presión, dimensionados para servir de reservorios de agua y propiciar una correcta refrigeración del motor.



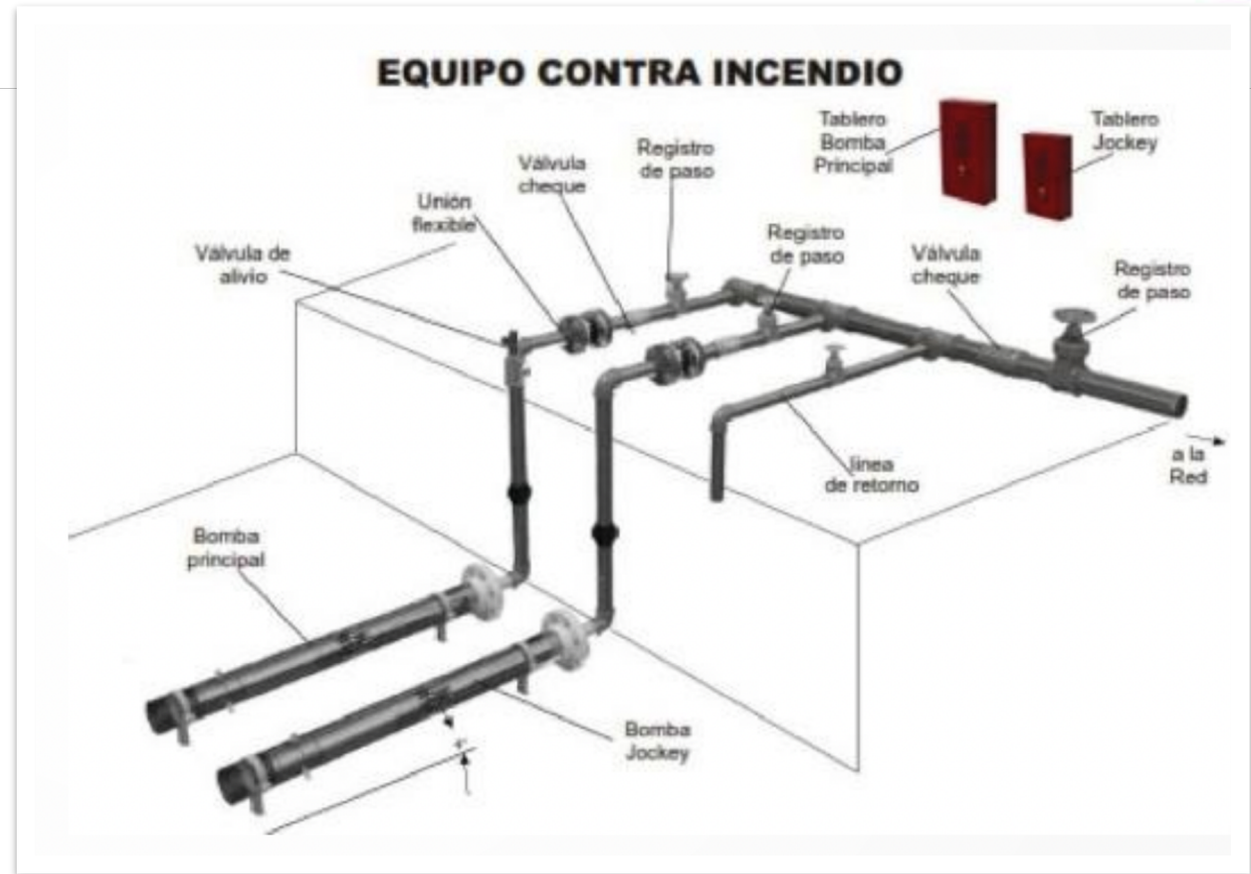
CAPTACIÓN EN TANQUES



Instalación de bombas en tanques de manera horizontal o vertical para suministro de agua en acueductos, industriales y edificios.



EQUIPOS CONTRA INCENDIOS



- Aplicaciones para cada equipo contra incendios cumpliendo con la norma NFPA 20
- Se debe tener en cuenta que estos equipos no se encuentran listados ni tienen certificados UL/FM

VENTAJAS BOMBAS LAPICERO

Disminución de emisión de ruidos y vibraciones

Ahorro de espacio de instalación

Mayor eficiencia energética se traduce en ahorro en costos de
consumo energético

No hay necesidad de construir un pozo seco para la instalación de las
bombas

COMERCIALIZAMOS DIFERENTES MARCAS



CONTÁCTENOS



www.ashingenieria.co



@ashingenieriacol



@ashingenieriacol



ASH Ingeniería



311-384 43 55

300-786 87 34



(036) 315 98 19